



Bajo mostrador inox de Oscar Zarzosa TG-1400, con fondo 700 y con guias para gn 1/1, 3 puertas opacas y con tirador integrado.

Ideal para hostelería. Oscar Zarzosa es un fabricante nacional especializado sólo en frio comercial para hostelería.

Ideal para cualquier tipo de negocio de hostelería ofrece una amplia gama de modelos y medidas para adaptarse a cualquier tipo de cocina profesional.

Catálogo de mesas refrigeradas GN 1/1 para ensaladas

La **TG-1400 de Oscar Zarzosa** es una **mesa refrigerada profesional especializada en preparación de ensaladas y mise en place en frío.** Está equipada con espacio para cubetas GN en la parte superior, que permite mantener ingredientes frescos siempre accesibles durante el servicio.

Su estructura compacta incluye 2 puertas, 6 juegos de guías y capacidad para 2 cubetas GN 1/1 internas, con un volumen total de 373 litros (310+63). La TG-1400 combina perfectamente conservación y funcionalidad, ideal para zonas frías,

BAJO MOSTRADOR PARA ENSALADAS OSCAR ZARZOSA TG-1400



cocinas con líneas de ensaladas o estaciones de montaje rápido.

Características técnicas de la TG-1400

• **Medidas:** 1385 x 700 x (850+230) mm

• Temperatura de trabajo: 0°C / +8°C

• Volumen útil: 310 L + 63 L (zona superior GN)

• Estantes GN 1/1 (325x530 mm): 2

• Juegos de guías: 6

• Puertas pequeñas: 1

• Puertas grandes: 2

• Sistema de refrigeración: Forzado

• Tensión - Frecuencia: 230V / 50Hz

• Clase climática: 4

• Potencia eléctrica: 260 W

• Gas refrigerante: R-290

Opción disponible: cambio del grupo motor a la parte derecha (también se desplaza la encimera buffet).

BAJO MOSTRADOR PARA ENSALADAS OSCAR ZARZOSA TG-1400



¿Necesitas una mesa refrigerada para ensaladas compacta y profesional?

Si tu cocina trabaja con ingredientes frescos, salsas, toppings o mise en place para frío, **esta mesa te lo pone fácil.** Todo está organizado, refrigerado y al alcance sin interrupciones. Ideal para buffets, estaciones de ensaladas, obradores o cocinas que sirven con agilidad y limpieza.

Bajomostrador para ensaladas TG-1400 de Oscar Zarzosa: frescura y orden en tu cocina fría

Con una superficie útil de trabajo y acceso directo a ingredientes frescos GN, la TG-1400 **optimiza la productividad** sin perder frío ni espacio. Su diseño está pensado para facilitar el flujo de trabajo en servicios de autoservicio, cocinas centrales o locales con alta rotación de platos fríos. El motor puede reubicarse para adaptarse a tu disposición de cocina.

Esta mesa permite acceso directo a ingredientes fríos mientras trabajas sobre ella. Es una solución dos en uno: preparación y conservación.

No pierdes tiempo ni pasos.

¿Qué debes tener en cuenta para elegir la mesa refrigerada que realmente necesitas?

- Tipo de producto a conservar (ensaladas, toppings, salsas, mise en place)
- · Volumen necesario en zona baja y zona superior GN
- Espacio disponible en altura (850+230 mm)
- Ubicación del grupo motor según disposición de cocina
- Número de cubetas GN 1/1 a utilizar en simultáneo
- Frecuencia de uso: ideal para línea fría, buffet o ensaladas a la carta
- Compatibilidad eléctrica (230V 50Hz)

BAJO MOSTRADOR PARA ENSALADAS OSCAR ZARZOSA TG-1400



¿Por qué lo recomienda EquipoH?

Porque **sabemos cómo se trabaja bajo presión**, y este tipo de mesa ayuda a simplificarlo todo. Frío estable, acceso rápido, estructura duradera.

La TG-1400 es una de las soluciones más eficientes que hemos instalado en cocinas frías y buffets. Si trabajas con ingredientes frescos a diario, te lo va a poner muy fácil.

Sobre Oscar Zarzosa

Oscar Zarzosa lleva años fabricando maquinaria especializada para la restauración profesional. Sus equipos están construidos con materiales duraderos, gran rendimiento térmico y un enfoque práctico. En EquipoH trabajamos con sus mesas porque **sabemos que responden bien y aguantan el ritmo.**

¿Necesitas ayuda?

No vendemos por vender.

Te preguntamos cómo trabajas, analizamos tu flujo operativo y te recomendamos el equipo que **realmente necesitas**.

Escríbenos por el chat, estamos para ayudarte.

Ficha técnica:

• Dimensiones (Ancho x Profundidad x Altura): 1385 x 700 x (850+230)